

Harmonogram testów SGU, odpowiedzialnych za wdrożenie w swoich instalacjach zdolności wskazanych w Wykazie SGU - art. 11. ust. 4. lit. c) i e) NC ER, na okres planistyczny 2026-2030 (ODBUDOWA)

Opis środka z planu odbudowy				Rozruch autonomiczny	Ponowne podanie napięcia		Regulacja częstotliwości	Resynchronizacja (regulacja napięcia i częstotliwości wysp)				Testy na bazie umów (w tym przyłączeniowych) i próby systemowe		
Wymaganie wg pkt IRIESP				3.8.2.3.6.	3.8.2.3.9. wraz z 3.8.2.3.7. po rozruchu autonomicznym (3.8.2.3.3.(1) i 3.8.2.3.6)	3.8.2.3.9. wraz z 3.8.2.3.7. po udanym PWE (3.8.2.3.3.(2) na bazie PPW (3.8.2.1.2.(4)	3.8.2.3.4 wraz z 3.8.2.3.5.	Regulacja napięcia na podstawie 3.8.2.3.7.	Regulacja napięcia poprzez zmianę wartości zadanej na polecenie dyspozytora wg. 11.3.10 lub 11.3.11	Regulacja częstotliwości na podstawie 3.8.2.3.4.	Regulacja częstotliwości poprzez zmianę mocy zadanej na polecenie dyspozytora wg. 11.3.10 lub 11.3.11.	Podanie napięcia na linię długą	Uruchomienie elektrowni	
L.p.	Elektrownia / KOD	Nr bloku	Sprawdzenie na podstawie		Planowany termin testów w latach 2024 - 2028									
1	Różnów	-	Okres sprawdzenia / Podstawa		3 lata	3 lata	3 lata	3 lata	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	3 lata	5 lat
1	RZW 1-01	1	Art. 4. ust. 4. NC ER	IRIESP	2026	2026	-	2026	2026	2030	2026	2030	2030	2027
2	RZW 1-02	2		IRiESP	2026		-	2026	2026	2029	2026	2029		
3	RZW 1-03	3		IRIESP	2026		-	2026	2026	2028	2026	2028		
4	RZW 1-04	4		IRIESP	2026	2026	-	2026	2026	2026	2026	2026		

Harmonogram testów SGU, odpowiedzialnych za wdrożenie w swoich instalacjach zdolności wskazanych w Wykazie SGU - art. 11. ust. 4. lit. c) i e) NC ER, na okres planistyczny 2026-2030 (OBRONA)

Opis środka z planu obrony systemu				Automatyka w przypadku wzrostu częstotliwości / spadku częstotliwości działająca w oparciu o korektę mocy od częstotliwości lub statyczną regulację prędkości obrotowej RO(P)			Zarządzanie odchyleniami częstotliwości 2.2.3.3.2.2.4 oraz 4.3.5.1, i 4.3.5.2 wraz z 4.3.5.15 i 4.4.5.16 IRIESP		Zarządzanie odchyleniami napięcia			Zarządzanie rozpiętymi mocy czynnej				Wsparcie systemu mocą czynną			
Nr pkt IRIESP				Na podstawie wymagań zawartych w 3.8.2.2.1.	Na podstawie wymagań zawartych w 3.8.2.1.1.(1) i 3.8.2.3.4.(2)	Na podstawie wymagań zawartych w 3.8.3.3.1.(3)	Na podstawie wymagań zawartych w 3.8.3.3.1.(3)	Na podstawie wymagań zawartych w 3.8.3.3.	Na podstawie wymagań zawartych w 3.8.2.1.1.(2) i 11.6.15 do 11.6.21	Na podstawie wymagań zawartych w 3.8.2.1.1.(4) i 11.6.15 do 11.6.21	Na podstawie wymagań zawartych w 3.8.3.5.	Na podstawie zapisów pkt 11.7.1.3.(1) wykorzystując zdolności opisane w pkt 3.8.2.1.2.(3)	Na podstawie pkt 11.7.1.3.(1) wykorzystując uprawnienia opisane w 11.3.10.	Na podstawie pkt 11.7.1.3.(3) wykorzystując uprawnienia opisane w 11.3.11.	Na podstawie art. 9c.2.6) Ustawy Prawo energetyczne oraz wykorzystując zdolności opisane w 3.8.3.2.1.(1) i (3) lub 4.4.6.	Na podstawie pkt 11.7.1.3.(1) wykorzystując uprawnienia opisane w 11.3.10.	Na podstawie pkt 11.7.1.3.(3) wykorzystując uprawnienia opisane w 11.3.11.	Na podstawie pkt 11.7.1.3.(1) lub 11.7.1.3.(3) wykorzystując zdolności opisane w 11.6.2.(2).	Na podstawie art. 9c.2.6) Ustawy Prawo energetyczne oraz wykorzystując zdolności opisane w 3.8.3.2.1.(1) i (3) lub 4.4.6.
Wymagania dedykowane dla SGU będących				Synchronicznymi modułami wytwarzania energii		Modułami parków energii	Synchronicznymi modułami wytwarzania energii	Modułami parków energii	Synchronicznymi modułami wytwarzania energii		Modułami parków energii	Synchronicznymi modułami wytwarzania energii			Modułami parków energii	Synchronicznymi modułami wytwarzania energii			Modułami parków energii
Okres sprawdzenia				5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat	5 lat
Lp	Elektrownia	Nr bloku	Sprawdzenie na podstawie	Planowany termin testów w latach 2026 - 2030															
1	Różnów																		
1	RZW 1-01	1	IRIESP	-	2026	-	2026	-	2026	-	-	-	2026	-	-	2026	-	-	-
2	RZW 1-02	2	IRIESP	-	2026	-	2026	-	2026	-	-	-	2026	-	-	2026	-	-	-
3	RZW 1-03	3	IRIESP	-	2026	-	2026	-	2026	-	-	-	2026	-	-	2026	-	-	-
4	RZW 1-04	4	IRIESP	-	2026	-	2026	-	2026	-	-	-	2026	-	-	2026	-	-	-